

## 前言

感謝您採購與愛用技嘉 TA系列電腦產品。為確保您能安全地使用本產品，請您仔細閱讀下列說明：

- ❖ 請務必遵守產品中的標示警告及指示。
- ❖ 拆卸及清理本產品前，切記拔掉電源插頭。
- ❖ 在任何情況下，請勿用水擦拭機器內部或浸濕機體。
- ❖ 連接一組裝任何週邊設備前，請先關閉電源。
- ❖ 本產品須使用標示上所指定的電源種類，如果您不確定使用何種電源，請與您的經銷商聯絡。

May/2003

### 1

## 特色介紹

TA 系列產品，係採用技嘉公司研發設計之主機板，讓您在 Windows 操作環境中得心應手。抽取式的機殼設計，不但方便組裝與維護，更讓您日後之升級非常容易！

## 警告

電池若不當放置可能有爆炸的危險，替換時請僅使用相同或同等的電池。請依據製造商的指示處理廢棄的電池

## 規格說明

## 產品規格

- 電腦機殼
- 技嘉主機板 TA series 專用主機板
- 電源供應器
- 24X Slim CD-ROM or DVD-Rom (為附加品)
- PCMICA Slot(為選購品)
- 2.5 吋 Slim HDD(為選購品)
- 電源線
- 鍵盤 滑鼠 (為選購品並以實際出貨為準)
- 附件

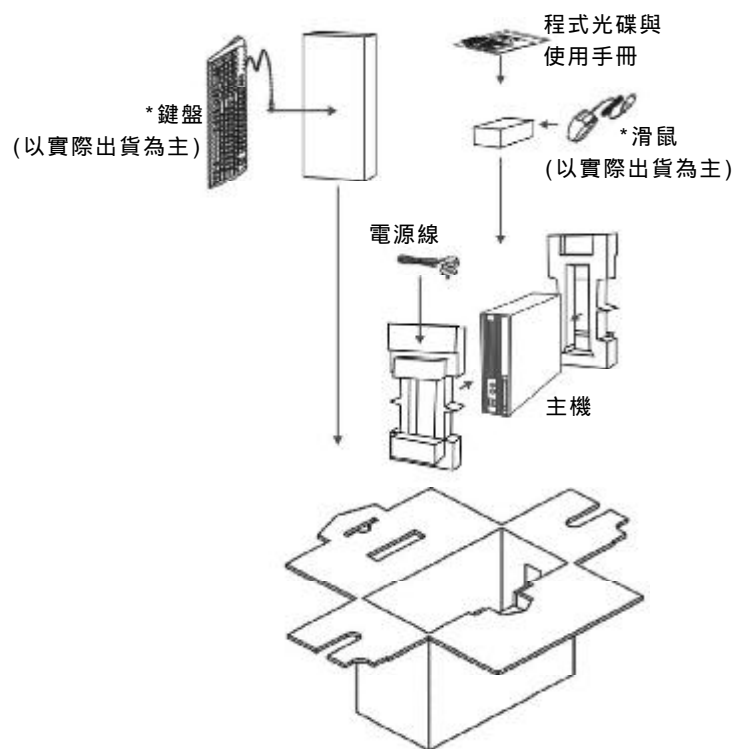
系統組裝手冊

驅動程式光碟片

匯流排連接線

螺絲包

## 系統包裝說明圖



● 以 " \* " 所標示之規格與實際產品有差異時，以實際出貨產品為準。

## 一、電腦外殼

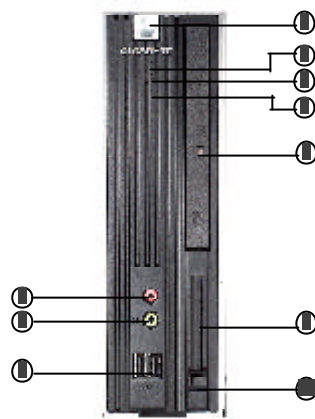
### 外觀尺寸

含側板尺寸: 70(W)mm x 236(H)mm x 213(D)mm

含側板尺寸: 70(W)mm x 236(H)mm x 213(D)mm

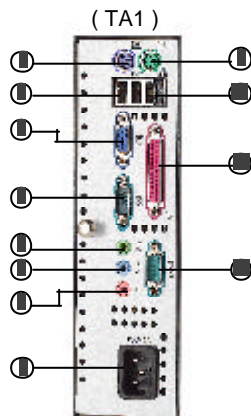
本電腦機殼採用通過 UL 規格之材料，並依節省空間與螺絲之便利性為設計基礎，後殼之拆裝相當容易只需卸下一顆螺絲即可拆下內部機件達到方便維護之目的。同時，本電腦機殼之設計兼具電磁波防制功能，及電腦安全規格之要求。

## 二、前面板及後面板的裝置



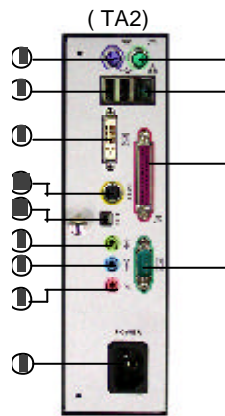
### 前面板

1. 麥克風埠
2. 耳機音源輸出埠
3. USB 埠
4. 電源按鍵
5. 電源顯示燈
6. 區域網路顯示燈
7. 硬碟顯示燈
8. 光碟輸入 / 輸出口
9. PCMCIA 埠
10. PCMCIA 按鍵

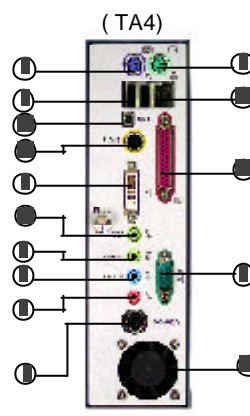


### 後面板

1. 鍵盤孔 (PS2)
2. USB 埠
3. 顯示器埠
4. 串列埠 1
5. 音源輸出埠



6. 音源輸入埠
7. 麥克風
8. 電源插座
9. 滑鼠埠 (PS2)
10. 網路埠



11. 並列埠 / 印表機埠
12. 串列埠 2
13. SPDIF 輸出
14. 系統風扇
15. IEEE 1394 埠
16. S 端子

### 三、系統設備安裝

#### 拆卸機殼

步驟一：將機殼底部中間的螺絲卸下。

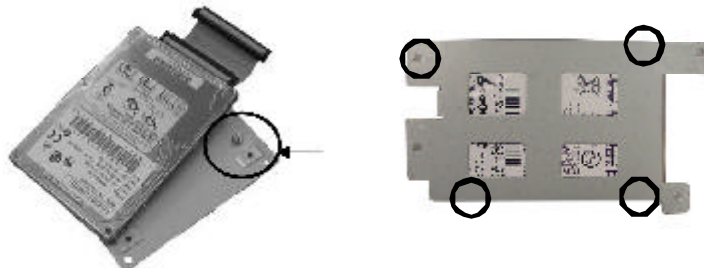


步驟二：以手抓住後面板的支柱點，將鐵殼向外拖出。

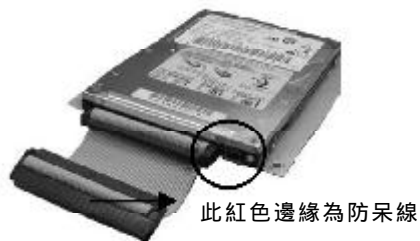


#### 安裝硬碟機

步驟一：將硬碟機以四個螺絲與鐵架固定，再插上 IDE 匯流排連接線。



此為凸面螺絲孔 (注意：鐵架上凸面螺絲孔是貼近硬碟機的那一面)



此紅色邊緣為防呆線

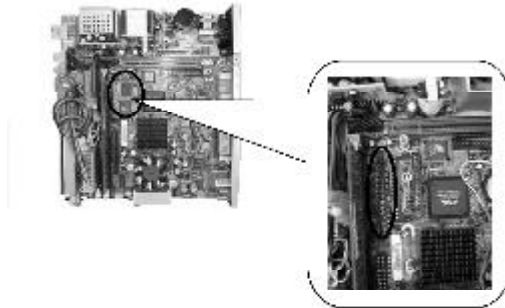
(注意：IDE 匯流排連接線紅色的防呆線方向與磁碟機 PIN1 對齊或如圖右方須留兩排 PIN 腳)

步驟二：找到螺絲孔和連接器位子(J1)，並以螺絲將磁碟機固定。



安裝 DOM(DISK On Module)

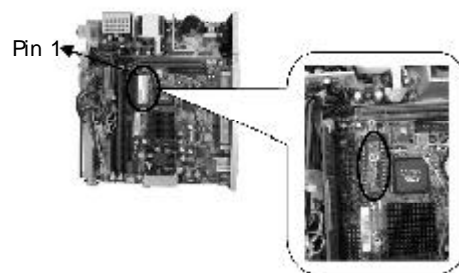
步驟一：找到 DOM插槽(J1)，將 DOM插上即可。



注意：DOM與 HDD不能同時使用

安裝 DOC(Disk on chip)

步驟一：找到 DOM插槽(U12)，將 DOC插上即可。



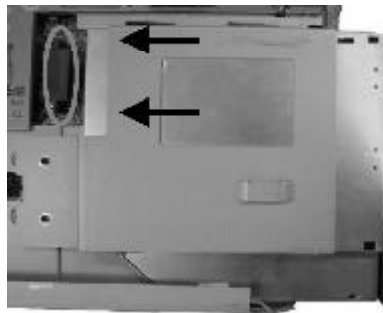
注意！使用 3.3V DOC

#### 安裝 CD-ROM

步驟一：以 4 顆螺絲(左右兩邊各兩顆)將鐵架與 Slim CD-ROM鎖緊。



步驟二：將 Slim CD-ROM往內推，並卡入 Slim CD-ROM連接器勾槽(J4)內。

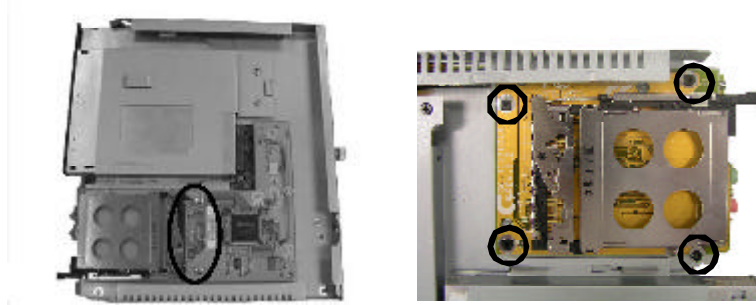


步驟三：再鎖上兩顆螺絲，將 CD-ROM與鐵殼固定，即可完成安裝。

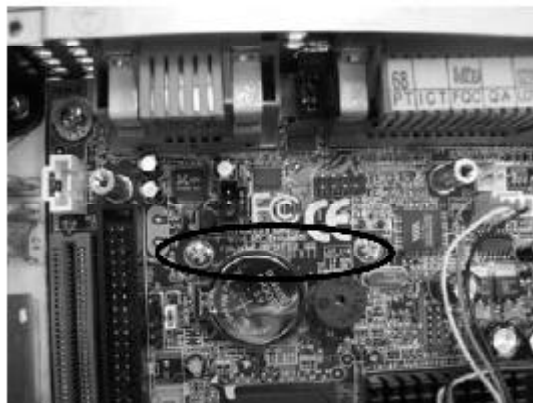


### 安裝 PCMCIA

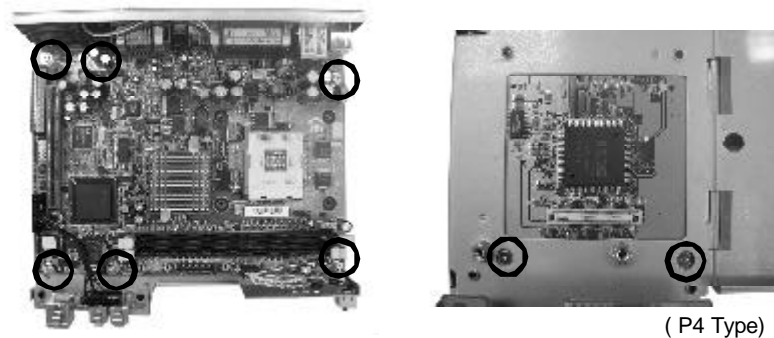
步驟一：將 PCMCIA 板子以螺絲固定於機殼上。



步驟二：再從另一面拆卸掉原件，並找到背面上的螺絲孔，鎖緊螺絲，板子才可確實地固定在鐵殼上。



( C3 Type)

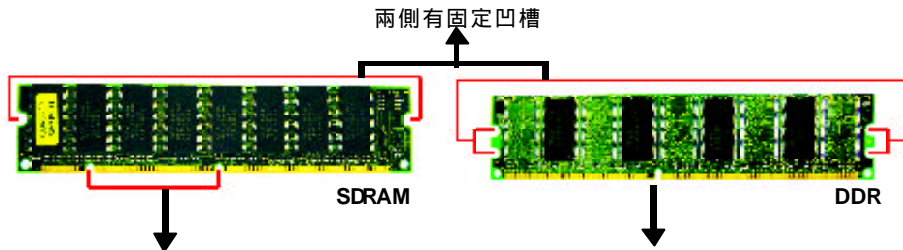


( P4 Type)

步驟三：再將拆卸掉的原件組裝上即可。

### 安裝記憶體

本節介紹記憶體之安裝。安裝時，防呆凹槽之方向，必須與主機板上記憶體插槽方向相同才能順利安裝，而且兩側之卡勾必須能完全卡入，才是正確之安裝。



防呆凹槽安裝時，請務必與主機板上記憶體的插槽方向相同，才能順利安裝

固定卡勾，務必將其卡於固定凹槽，才算完成安裝



### 附註

1. 建議使用高品質光碟片，以避免高倍速光碟機運作時造成碎片之危險。
2. 本手冊內之所列之硬體規格及某部分有差異時，以實際出貨產品為準。
3. 如要取得 Driver 最新資訊，請連結以下網址：<http://www.gigabyte.com.tw/>

### 安全注意事項

當系統鋰電池安裝錯誤會有爆炸之危險，故替換電池時請使用相同廠牌形式或廠商建議之規格。並請依照電池製造商之說明，處理使用過之電池。



